

DAFTAR PUSTAKA

- Adhani, R., Sari, N.N. & Aspriyanto, D., 2014. Nurshing Mouth Caries Anak 2-5 Tahun di Puskesmas Cempaka Banjarmasin.
- Afiati, R., Adhani, R., Ramadhani, K. & Diana, S., 2014. Hubungan Perilaku Ibu Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Status Karies Gigi Anak.
- Arangannal, P., Mahadev, S.K. & Jayaprakash, J., 2016. Prevalence of Dental Caries among School Children in Chennai, Based on ICDAS II.
- Atyanta, A., Hanum, F. & Amurwaningsih, M., 2014. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Karies dan Peran Ibu Dalam Mencegah Karies Pada Anak Tunagrahita.
- Azwar, S., 2008. *Reabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S., 2011. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Budiarti, R., 2012. Tingkat Keimanan Islam dan Status Karies Gigi.
- Fejerskov, O. & Kidd, E., 2008. *Dental Caries : The Disease and its Clinical Management*. Denmark: Blackwell Munksgaard.
- Hiremath, S.S., 2011. *Textbook of Preventive and Community Dentistry*. Elsevier, New Dehli.
- Kidd, E.A.M. & Bechal, J.S., 1992. *Dasar-dasar karies*. Jakarta: EGC.
- Lindawati, 2015. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perkembangan motorik anak usia prasekolah.
- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviani, N., 2010. Faktor Faktor yang Berhubungan Dengan Status Karies Gigi (DMFT) Santri Pesantren Al- Ashriyyah Nurul Iman.

Nur, A., 2011. *Perbedaan pendidikan kesehatan gigi antara metode diskusi dengan metode simulasi terhadap pengetahuan, sikap, perilaku ibu dalam pemeliharaan kebersihan gigi anak dan status kebersihan gigi dan mulut ibu tahun 2010*. Tesis. Yogyakarta: UGM.

Ozdemir, D., 2014. *Dental Caries And Preventive Strategies*.

Purwaka, D.P., 2014. *Hubungan Antara Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Terhadap Status Karies Pada Anak Usia Prasekolah Di TK Laksmi, Kartasura, Kab.Sukoharjo*.

Rahayu, C., 2013. *Hubungan antara pendidikan, pengetahuan, persepsi, sikap, dan perilaku terhadap pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut dengan status kesehatan periodontal pra lanjut usia di pos binaan terpadu*. Tesis. Yogyakarta: UGM.

Ramayanti, S. & Purnakarya, I., 2013. *Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi*.

Riskesdas, 2007. *Riset Kesehatan Dasar, Laporan Nasional 2007*.

Riskesdas, 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta.

Rompis, C., Pangemanan, D. & Gunawan, P., 2016. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak Dengan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahuna*.

Sari, K.E., 2012. *Peningkatan perkembangan motorik halus anak melalui kegiatan kolase dari bahan bekas di taman kanak-kanak Aisyiyah Simpang IV Agam*.

Scheid, R.C. & Weiss, G., 2013. *Woelfel's Dental Anatomy*. Jakarta: EGC.

Sebastian, S.T. & Johnson, T., 2015. *International Caries Detection and Assessment System (ICDAS) : An Integrated Approach*.

Setyaningsih, R. & Prakoso, I., 2016. *Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Sosial Ekonomi Dan Tingkat Pengetahuan Orangtua Tentang Perawatan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Balita Di Desa Mancasan Baki Sukoharjo*. IV.

Sumanti, V., Widarsa, T. & Duarsa, D.P., 2013. *Faktor yang berhubungan dengan partisipasi orangtua dalam merawat kesehatan gigi anak di Puskesmas Tegallalang I*. 01.

Sumini, Amikasari, B. & Nurhayati, D., 2014. Hubungan Konsumsi Makanan Manis Dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Prasekolah di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejo Desa Semen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. III.

Supariani, N.D., Artawa, I.M.B. & Wirata, I.N., 2013. Hubungan karbohidrat pada susu yang dikonsumsi dengan kejadian karies gigi botol pada anak playgroup.

Susi, Bachtiar, H. & Azmi, U., 2012. Hubungan Status Sosial Ekonomi Orangtua Dengan Karies Gigi Sulung Anak Umur 4 dan 5 Tahun.

Suwarjo & Widi, C.P., 2015. Kemampuan motorik kasar dan halus anak usia 4-6 tahun.

Suwelo, I.S., 1992. *Karies Gigi Pada Anak Dengan Berbagai Etiologi*. Jakarta: EGC.

Werdiningsih, A.T.A. & Astarani, K., 2012. Peran ibu dalam pemenuhan kebutuhan dasar anak terhadap perkembangan anak usia prasekolah.

Widayanti, N., 2014. Faktor yang berhubungan dengan karies gigi pada anak usia 4-6 tahun. II.

Winda, S.U., Gunawan, P. & Wicaksono, D.A., 2015. Gambaran Karies Rampan Pada Siswa Pendidikan Anak Usia Dini Di Desa Pineleng II Indah. 03.

Yanti, E., Fridalni, N. & Neta, M.D., 2011. Hubungan stimulasi terhadap perkembangan motorik halus anak prasekolah usia (3-5 tahun) di PAUD Al-Mubaraqah Ampang Kecamatan Kuranji tahun 2011.

Yusuf, S., 2011. *Psikologi perkembangan anak dan remaja*. Bandung: PT Reamaja Rosdakarya.